



P/8207754

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA

Uprava za energetiku
Sektor za naftno rudarstvo i geotermalne vode za energetske svrhe

KLASA: UP/I-392-01/25-01/9
URBROJ: 526-06-04-01-26-10
Zagreb, 27. svibnja 2026.

Ministarstvo gospodarstva, OIB: 19370100881, temeljem odredbi članka 135. stavka 3. i članka 138.a Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika („Narodne novine“, br. 52/18, 52/19 i 30/21), u postupku provjere projekta izrade razradne bušotine, pokrenutom na zahtjev investitora INA-INDUSTRIJA NAFTE, d.d. iz Zagreba, OIB: 27759560625, donosi

NACRT RJEŠENJA
o provjeri naftno-rudarskog projekta

- I. **Projekt izrade razradne bušotine IKA A-1 R DIR na eksploatacijskom polju ugljikovodika „SJEVERNI JADRAN“, plinsko polje IKA** (travanj 2025., u daljnjem tekstu Projekt), za koji je izdano Rješenje o provjeri naftno-rudarskog projekta UP/I-392-01/25-01/9, URBROJ: 526-06-04-01-25-3, od 13. svibnja 2025. nadopunjen s **Projektom izrade razradne bušotine IKA A-1 R DIR na eksploatacijskom polju ugljikovodika „SJEVERNI JADRAN“ - Dopuna** (Oznake: 001/5000838/03-11-25/657, iz studenog 2025.), te **Projekt izrade razradne bušotine IKA A-1 R DIR na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Sjeverni Jadran“ – Dopuna br. 2** (Oznake: 001/50457184/14-04-26/417 iz travnja, 2026.) izrađen od investitora INA-INDUSTRIJA NAFTE, d.d., čine jedinstvenu cjelinu.
- II. Investitor INA-INDUSTRIJA NAFTE, d.d. **može započeti s izvođenjem naftno-rudarskih radova** prema Projektu iz točke I. izreke ovoga rješenja, na EPU Sjeverni Jadran koji je smješten u epikontinentalnom pojasu Jadranskog mora Republike Hrvatske, nakon što ishodi Suglasnost Koordinacije za sigurnost pri odobalnom istraživanju i eksploataciji ugljikovodika.
- III. Investitor INA-INDUSTRIJA NAFTE, d.d. dužan je **početak i završetak izvođenja naftno-rudarskih radova** prema Projektu iz točke I. izreke ovoga rješenja **prijaviti** Ministarstvu gospodarstva, Agenciji za ugljikovodike i energetske inspekcije u području naftnog rudarstva Državnog inspektorata.

O b r a z l o ž e n j e

Investitor INA-INDUSTRIJA NAFTE, d.d. OIB: 27759560625, Istraživanje i proizvodnja nafte i plina, Avenija Većeslava Holjevca 10, iz Zagreba (u daljnjem tekstu: Investitor) podnio je Ministarstvu gospodarstva, Upravi za energetiku (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) 14. travnja 2026. zahtjev za potvrdu naftno-rudarskog projekta (u daljnjem tekstu: Zahtjev). Uz zahtjev je priložen naftno-rudarski *Projekt izrade razradne bušotine IKA A-1 R DIR na eksploatacijskom polju ugljikovodika „SJEVERNI JADRAN“ – Dopuna br. 2* (u daljnjem tekstu: Dopuna Projekta).

Pregledom Dopune Projekta uočeni su nedostaci te je Ministarstvo putem elektroničke komunikacije 22.05. zatražilo izmjene istoga. Investitor je uvažio primjedbe te je izmjene Dopune Projekta dostavio 25.svibnja 2026. godine.

Primarni cilj bušotine je raskrivanje ležišta koja do sada nisu bila u proizvodnji, a pripadaju konvencionalnim turbiditnim pješčenjačkim ležištima i pleistocenskim turbiditnim slabo vezanim tankoslojevitim pijescima i privođenje eksploataciji plina sekvencija ležišta PLQ-A, PLQ-B, PLQ-D, PLQ-E PLQ-E1 i PLQ-E2 dok je sekundarni cilj bušotine raskrivanje i proizvodnja plina iz ležišta Karbonati. Bušotina je bočna usmjerena konačne dubine 1925 m (MD). U projektu je definirana dubina ugradnje niza zaštitnih cijevi 177,8 mm (7"), te su proračunom definirana naprezanja. Planirana su elektrokarotazna mjerenja prije i nakon ugradnje i cementacije proizvodnog niza zaštitnih cijevi.

Dopunom 2 Projekta objašnjeni su razlozi za izradu istoga: zbog novih saznanja dobivenih tijekom izrade kanala bušotine, a prilikom ispitivanja ležišta na dugom nizu uzlaznih cijevi: Karbonati, PLQ-E2/E1/Eb0 I PLQ-B2 došlo je do pada proizvodnje plina i vode. Pretpostavka je da je uzrok talog na području brave sa sapnicom koja je ostala „izgubljena“ u dugom uzlaznom nizu tijekom pokušaja puštanja u proizvodnju ležišta Karbonati.

Također, pretpostavka je da je „izgubljeni“ alat s talogom na dubini oko 1671 m (MD) prigušuje proizvodnju dugog niza uzlaznih cijevi te je potrebno obaviti dodatno mjerenje prohodnosti uzlaznih cijevi i čišćenje iznad zaglavljene brave alatkama na žici, a sve sa svrhom budućeg privođenja pridobivanju plina.

Provjereni Projekt (iz travnja 2025.), nadopunjen s Dopunom Projekta (iz studenoga 2025.), te Dopunom br. 2 Projekta (iz travnja 2026. god) čine jedinstvenu cjelinu.

Mjere zaštite okoliša i prirode provjerene su u Projektu izrade razradne bušotine IKA A -1 R DIR na eksploatacijskom polju ugljikovodika „SJEVERNI JADRAN“, plinsko polje IKA i nisu se mijenjale.

Točka I. ovog rješenja temelji se na članku 135. stavku 3. Zakona.

Točka II. ovog rješenja temelji se na članku 135. stavku 5. Zakona i članku 18. stavku 3. Zakona o sigurnosti pri odobalnom istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (Narodne novine, broj 78/15 i 50/20).

Točka III. ovog rješenja temelji se na članku 135. stavku 6. Zakona.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Protiv ovoga rješenja se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom nadležnom upravnom sudu u roku 30 dana od dana dostave ovoga rješenja. Tužba se predaje neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja u elektroničkom obliku putem informacijskog sustava.

**Viša savjetnica
Vesna Žužul**

DOSTAVITI:

1. INA-INDUSTRIJA NAFTE d.d., Istraživanje i proizvodnja nafte i plina
Avenija V. Holjevca 10, 10002 Zagreb
2. Elektroničkim putem:
 - DRŽAVNI INSPEKTORAT, Sektor za nadzor rudarstva, energetike i opreme pod tlakom, pisarnica@dirh.hr
 - AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE, Miramarska 24, 10000 Zagreb, pisarnica@azu.hr
3. Pismohrana

Napomena:

Temeljem članka 138.a Zakona koji se odnosi na sudjelovanje javnosti i zainteresirane javnosti, primjedbe na Nacrt rješenja mogu se dostaviti u roku 10 dana od objave na adresu: naftno.rudarstvo@mingo.hr .